ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

ISSUING CLASSIFICATION

ORIGINAL
CLASS SUBCLASS CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)

INTERNATIONAL
CLASSIFICATION

INTERNATIONAL
CLASSIFICATIONAL
CLASSIFI

				_							_																								- 1	
	Ц		L	L		_					L				1_							ntin	ued	or	ı iss	sue	Slip	ins	side	Fi	le .	Jac	ket	<u> </u>	╛	
				_	_				_						IN	IDE	EX (	OF	CL						-1-						A					
,															Can	cel	ed								-elec		Α						he			
-	_	••••	<u>(</u>		All				<u>+</u>	•••••	••••	 1	Cla		Res	OIC	180		Dat			•••••		1108	Cla		<u>U.</u>	•••••			<u>ub</u> ate		3U		_	1
а	m	1	7	10	i		<u>Da</u>	ile i	_		Γ-	1	۳	Γ-	┝┯			-	اهر	<del>-</del>							7	Т	<u></u>	٦	<u> </u>				Н	
	<u> </u>	2	10	ļí	8		١				I		1	<u>a</u>				- 1		1					1	na Ja		Į	İ							
١	Original	n	1	30.	p	1	ŀ	ı				1	Final	Original						- 1					Final	Original		-		ı						
	δ	o	0,	YV	t O	4	1	1					Ē	Õ		ļ	1								Œ	0		I		ŀ		'				
Α	7	ζľ	b	₩,	t	+	+		$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	1	<b>!</b>	51	$\vdash \vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	-	т	$\vdash$			Н	101	1	-1	$\dashv$	$\dashv$			М		П	ļ.
Ч	-	ץ	57	۲×	H	+	$\dashv$	⊣		-	_	ł	$\vdash$	52	$\vdash$	$\dashv$	_	-	$\dashv$	$\dashv$	-	-			Н	102	$\vdash$	-1	_	┪			Н	$\vdash$	Н	
ž	2	1	H	Н	1	+	-		Ų.		-	ļ	-	53	⊢	$\dashv$	$\dashv$		$\vdash$	$\dashv$	-	-	-		Н	103	$\vdash$	-	-			.7-	Н	Η-	Н	- 6
-	3		Н	Н	Ш		7	-	-	Ŀ			L	54	-	-	-	_	$\vdash$	-	$\dashv$	Н			Н	104	⊢	-	-	-		-	H	H	Н	
	4	4	Ц	П	1	-	-	1		ξ.	<u> </u>	١.	Ŀ	-	Н	_		_		$\Box$	_		Ш		$\vdash$	105	$\vdash$	┥		$\dashv$	-	H			10.00	178
ì	5	1.	Ľ	7.	Ľ		Ŷ.		-	14	<u> </u>		L	55	Н	_		_	_				_		Ш		$\vdash$		$\dashv$				Ŀ		Н	۶.
Ź	گ	Ŀ	Ц	÷	Ш	-	÷	· .		<u>:</u>	L	١.	Ŀ	56	1	_	Ц		_	_					L	106	Щ	-	_	$\perp$			Н	$\vdash$	Ц	-
ľ	7			3	Ш		1	÷	٤.	: =	_		L	57	Ц	_									Щ	107	Ш	_	_			_	$\Box$	L.,	Ш	<b>E</b>
	٩		П		$\mathbf{I}$	- 4	ů,	τ.	1,	44.	7	١.		58				.							Ш	108	Ш									(0
	9	÷.	1			Т	ΞŢ	÷	٠.	1.5	·	]		59												109	LI	_ :	•			Ŀ	Ŀ	Ĺ		0
3		V	V	N	木	y.	,	t h	1		Γ	1	Г	60	П											110										=
	11	3	-	: 3	-	-	T	╗			ŀ	1		61	П		П								П	111	П									=
	12	1	-	-		1	:	ŗŦ	Ε.	·	Г	1	$\vdash$	62	П		П			П						112							Г			=
<u>.</u>	13	73	1	-	+-	_	-	.5		Т	Т	1		63	П		$\Box$			Н	Г	Г	М		П	113	П				$\Box$	Г	Г		Г	AV STATE
	14		. 7	_		_	$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$	_	F	1		64	$\vdash$	Ħ	Н		$\vdash$	Н	$\vdash$			l	$\vdash$	114	П		Н		П	Г	1	Г	Г	10
ı	15	1					王 段.	5.7	$\vdash$	-	<del>  -</del>	1	$\vdash$	65	$\vdash$	-	H	-	H	H	-	$\vdash$	$\vdash$	ŀ		115	<del>,  </del>	$\dashv$	-	-	Н		*	77.5	135	3
SV 14	-	**		-			-	-	$\vdash$	-	<del> </del> -	1	$\vdash$	66	$\vdash$	-	Н	$\vdash$	Н	Н	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	116	Н	$\dashv$	$\dashv$	Н	$\vdash$	$\vdash$	1	-	Ē	•
S.	16	1	1,2				-	~ .	$\vdash$	$\vdash$	-	1	$\vdash$	67	H	-1	Н	_	Н	Н	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	117	$\vdash$	$\dashv$	-	Н	Н	⊢	┼	┢	-	[ (
1	17,	12	2				3	2.0	<u> </u>		<u> </u>	١.	Ë	1	$\vdash$				$\vdash$	Щ	Н		<u> </u>	1	$\vdash$	118	⊢	$\dashv$			Н	$\vdash$	⊢	$\vdash$	-	1.3
3	18	\$	Ě	1	-		-		*	,	÷ 6 .		L	68	Н	_	Щ	Щ,		Ш	<u> </u>	<u> </u>	H		Ľ.		┝╌┤	4	$\dashv$	щ	<u> </u>	⊢	$\vdash$	-	-	1::
ž	19			133	1		ž.	14	7	ž÷.	· 1 <sup>€</sup>	E	-	69	Ľ		لنا		_	Ш	Щ.	<u> </u>	L.	l	$\vdash$	119	⊢	_		Щ	Щ	⊢	1	Ľ	L	7,
3.0	20	1	ş.				Sģ.	r.			ž:	Į.E.	<u> </u>	70	Ш	٠			L		Ш	<u> </u>	ــــا	1	$\vdash$	120	Ш	ڶ	Ш		ليبا	L_	1	-	Ĺ	
Ż,	21	12.5					ij		ä,	127	5			71	$\Box$				$oxed{oxed}$		L	<u> </u>	Ĺ.			121	Ш	_		Ш		L	$\vdash$	_	1	
À.	22	潮	批	1	Ę	3	4	- 1 - 2	1	7		-	100	72					$L^{-}$			_				122	Ш					<u> </u>	ـــا		<u>:</u>	: :
, v	23	¥	223		87		Ž.	÷,	: 2	73	_	1		73												123						Ĺ		L		૽૽ૼ
i.	24	¥	6		,6		5	¥,	4			1.		74	П				,							124							$\Box$			Ì
į)	25	5	3				-	Ø.	-3	÷g.	کيون	ەن	-	75	1.1	٠.	$\Box$		$\Box$						Г	125	П						Γ			
	28	4	花			į١		1		.3	. 7.	1.		76	П	ī.	П								П	126	П	目				-			***	177
	27	23					y	-	H	٠.	Ė	1	1	77	Н	7	H	-	<b></b> -	$\vdash$	$\vdash$	1	П		Г	127	H	_	$\neg$		$\Box$	Γ	П	1	Г	1
Ε. Ε.ς.	28	17.0	3				3	₹			Н	1	-	78	Н		Н	-	Н	H-	$\vdash$	1	$\vdash$		Г	128		一	$\dashv$			T	$\vdash$	1	Г	1 '
, T	29	a Ta	3	1			44		-	-	╁	1	$\vdash$	79	H	$\dashv$	Н		<del>                                     </del>	H	$\vdash$	-	<del>                                     </del>		$\vdash$	129	Н	$\dashv$	Н	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	1	Т	١.
_	30	3				٠	↲		H	-	$\vdash$	1	$\vdash$	80	Н		Н		$\vdash$	-	Η-	$\vdash$	├─		$\vdash$	130	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1
	31		,÷0		-	-	-	· 7	Ш	<u>.                                    </u>	-	1	-	81	$\vdash$	-	ш			-	<u> </u>	├-	<del> </del>		$\vdash$	131	Н			-	-		┨	$\vdash$	┼─	1
15		9	12.	7.4		+	4	4	-		ļ.	ŀ	-	1	⊦-∤	-	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	-	<u> </u>		-	132	$\vdash$	-		H	$\vdash$	╌	+	$\vdash$	$\vdash$	ł
ž	3 8		4				4	_	ļ	<u> </u>	⊢	1	1	82	⊢∔	_	Щ	Щ	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	├	-		├	133	$\vdash$	-	$\vdash$		├	⊢	├	+-	⊢	ł
2	33	1	315	+			늬	£	<u> </u>	L	╙	1	$\vdash$	83	$\sqcup$	_	Ш	Щ	$\vdash$	$\vdash$	ـــا	├	-		$\vdash$		⊢	_	Щ	Н	├	⊢	$\vdash$	₩	Ͱ	ł
á	34	. 4	10				٠.	• •	Ŀ	<u>:</u>	L	1	$\vdash$	84	$\sqcup$	Ц	Ш	L.,	<u> </u>	Ш	L_	<u> </u>	├-		$\vdash$	134	$\sqcup$	_	Щ	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	⊢		⊢	1
, 3	35	34	7,	_		1				_	$\perp$	1		85	Ц				Ш	Ш	ļ	_	<b>L</b>		$\vdash$	135	Ц			Щ	L	L	1	₽	┡	1
,	38	÷	3		_:	_					L	1		86	Ш						L	L	L		oxdot	136	Ш	_		Ш	L.	<u> </u>	<b>!</b>	┖	╙	1
ï	37	19	'n,		1	ſ		·-		Ŀ	Ľ	1		87	$\square$						_	L				137	Ш				L.	L	L	L_	_	1
į.	38	Ť	Ş	1.7	3	,	્		-	Γ	Γ	1	Γ	88	П	П			-					İ		138						L	L	L	Ĺ	1
	39		9	. 6				7.7			Г	1	Г	89	П											139	$\Box$									1
	40			_		Ů,	13	3			-	1	$\vdash$	90	П			Г	Г		Γ			Į		140	П						Г			1
5.	ħ					ş þ	3		·	1	Τ	1	$\vdash$	91	П	_	1	<u>,                                    </u>	3-				Г		Г	141	П				Г	Г	Т	П	Т	1 ·
	42			. 7		, 1		3	۲	H	+-	1	H	92	#	•		Г	-		1	$\vdash$	$\vdash$			142	Н	٦		М	Г	1	1	1	t-	1
Z	43					+	÷	-	H	<u>.                                    </u>	۲	1	$\vdash$	93	╌┤	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		Н	143	┪	٦		Ι		$\vdash$	一	1	H	1
÷	44				1		<u>.</u>		├-	H	ŧ.	1	$\vdash$	94	╁╌┨	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$	144	┝╌┤	$\dashv$	H	Н	$\vdash$	<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>	┢	1.
	_	-							<u> </u>	Ľ	1	1	$\vdash$	95	╁┤	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	l	$\vdash$	145	Н	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	←	$\vdash$	⊢	1
	45					-	-	-:	<u> </u>	Ε.	⊢	1	$\vdash$		₩	_	Ь-	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	├─	├	l	-	146	Н		-	Н		<del> </del>	├-	-	⊢	1
	48			_	-		듸	_	<u> </u>	Ŀ	┖	1	$\vdash$	96	$\sqcup$	_	2	╚	2	L.	<b>—</b>	$\vdash$	<del> </del>	Į	<u> </u>		Н	4	Щ	Ь.	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	┞	1
-	47.	- 7	Ŀ	1	$\perp$		_		L.,	L.	↓_	1	$\vdash$	97	Ш	_	Ш		<u> </u>	ļ	Ļ	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	147	Ц	_	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	╙	↓_	₩	┡	1
	8	1	Ŀ		1	ŀ			$\Box$	L	L	1	L	98	凵		Ш	匚	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	ldash		$\vdash$	148	Ш	_		Щ	<u> </u>	<u></u>	╙	<b>L</b>	<u> </u>	1
,	49			Γ	Γ	Ţ	J			Ĺ	Ē	]	L	99	$\square$			_	$\Box$		$oxedsymbol{oxed}$	L_	L_	Į		149	Ш				L		_	L	L	1
-	Ē			1.	1	7	┪			T	Г	1	Г	100	П			_	_		i	i		1		150	П						1	Г	$\Gamma$	1

SC-57/ 02/11/02